

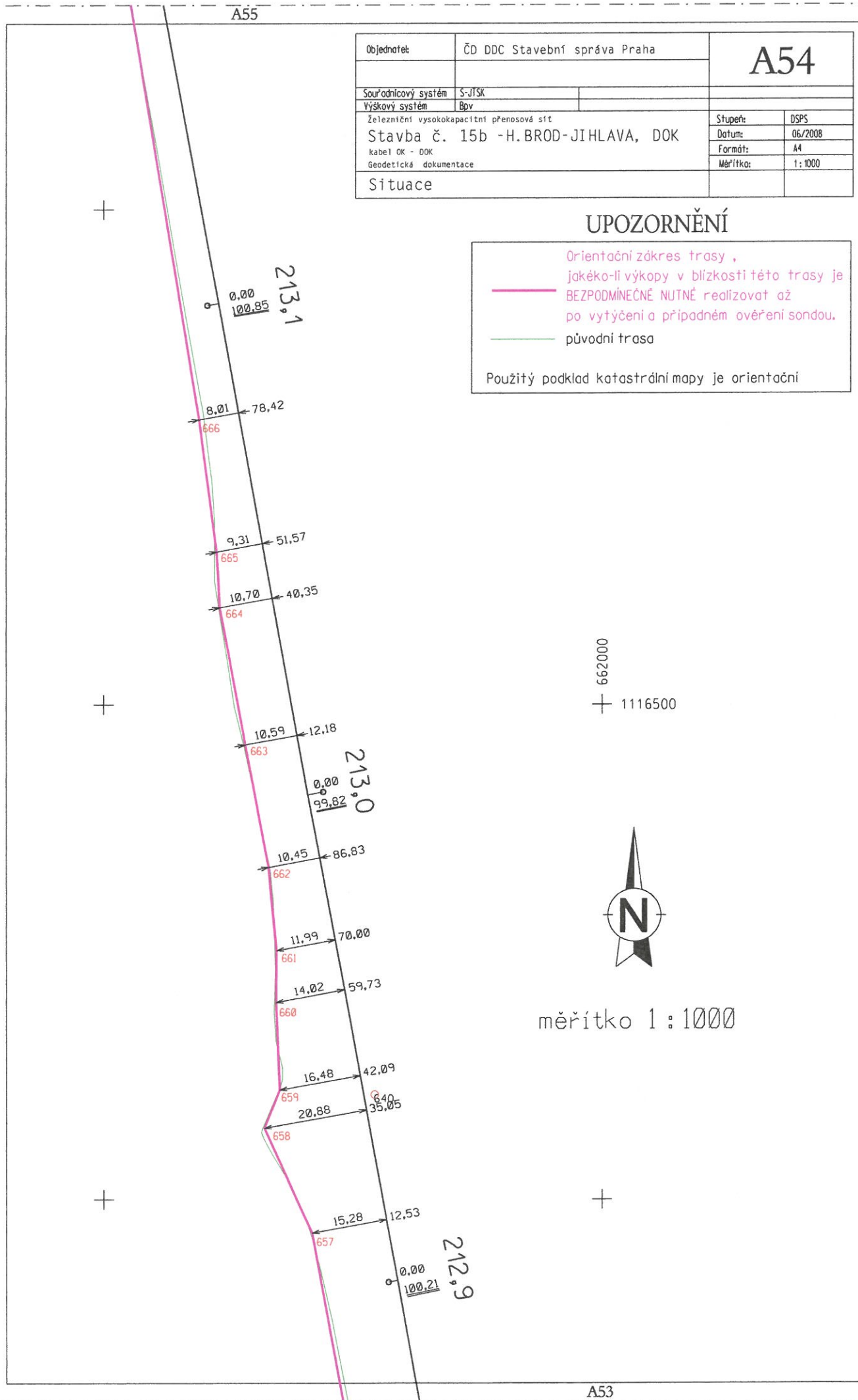
A55

Objednatel	ČD DDC Stavební správa Praha		A54	
Souřadnicový systém	S-JTSK			
Výškový systém	Bpv			
Železniční vysokokapacitní přenosová síť			Stupeň:	DSPS
Stavba č. 15b - H.BROD-JIHLAVA, DOK			Datum:	06/2008
kabel OK - DOK			Formát:	A4
Geodetická dokumentace			Měřítko:	1:1000
Situace				

UPOZORNĚNÍ

- Orientační zákres trasy ,
jakékoliv výkopy v blízkosti této trasy je
BEZPODMÍNEČNĚ NUTNÉ realizovat až
po vytýčení a případném ověření sondou.
- původní trasa

Použitý podklad katastrální mapy je orientační



000

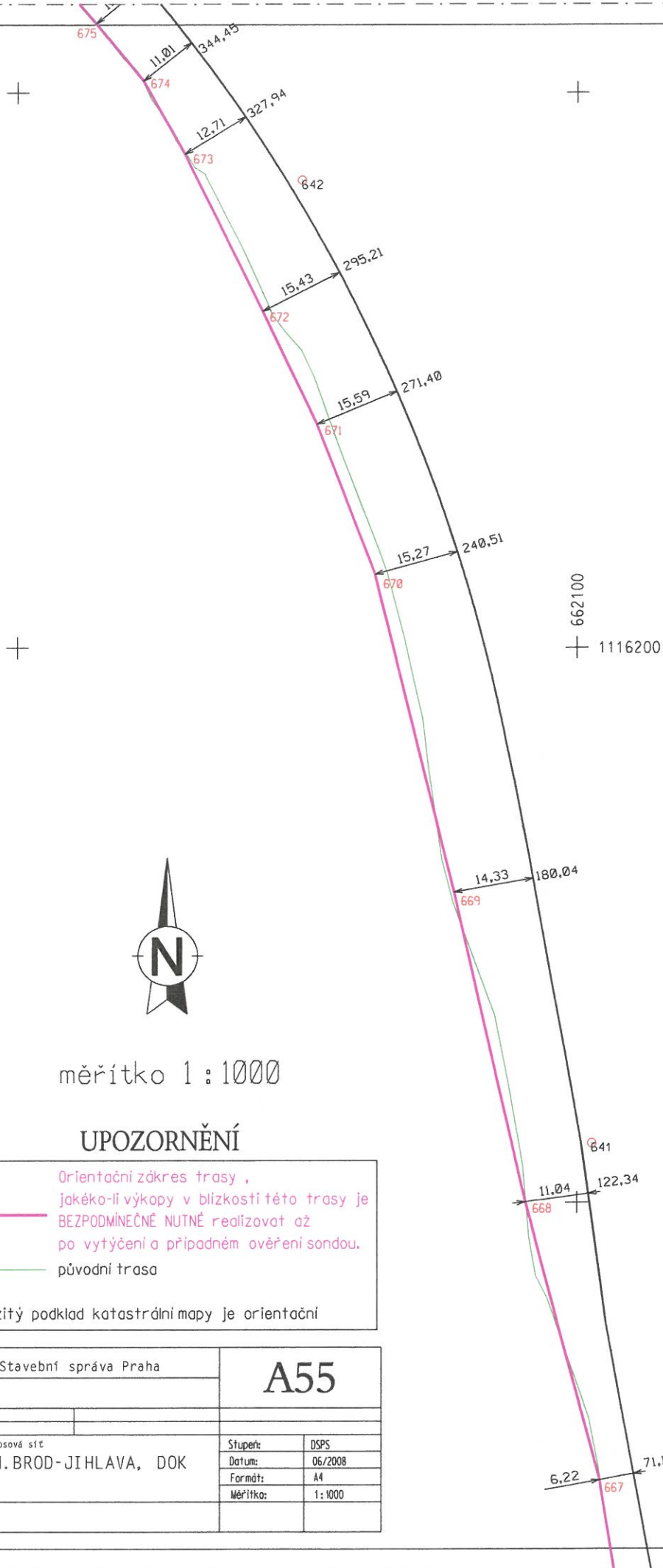
+ 1116500



měřítko 1:1000

A53

A56



měřítko 1:1000

UPOZORNĚNÍ

- Orientační zakres trasy ,
jakékoliv výkopy v blízkosti této trasy je
BEZPODMÍNEČNĚ NUTNÉ realizovat až
po vytýčení a případném ověření sondou.
— původní trasa

Použitý podklad katastrální mapy je orientační

Objednatel	ČD DDC Stavební správa Praha	A55
Souřadnicový systém	S-JTSK	
Výškový systém	Bpv	
Železniční vysokokapacitní přenosová síť		Stupeň: DOPS
Stavba č. 15b - H. BROD-JIHLAVA, DOK		Datum: 06/2008
kabel OK - DOK		Formát: A4
Geodetická dokumentace		Měřítko: 1:1000
Situace		

A54

A57

Objednatel:	ČD DDC Stavební správa Praha		A56	
Souřadnicový systém	S-JTSK			
Výškový systém	Bpv			
Železniční vysokokapacitní přenosová síť			Stupeň:	DSPS
Stavba č. 15b - H.BROD-JIHLAVA, DOK			Datum:	06/2008
kabel OK - DOK			Formát:	A4
Geodetická dokumentace			Měřítko:	1:1000
Situace				

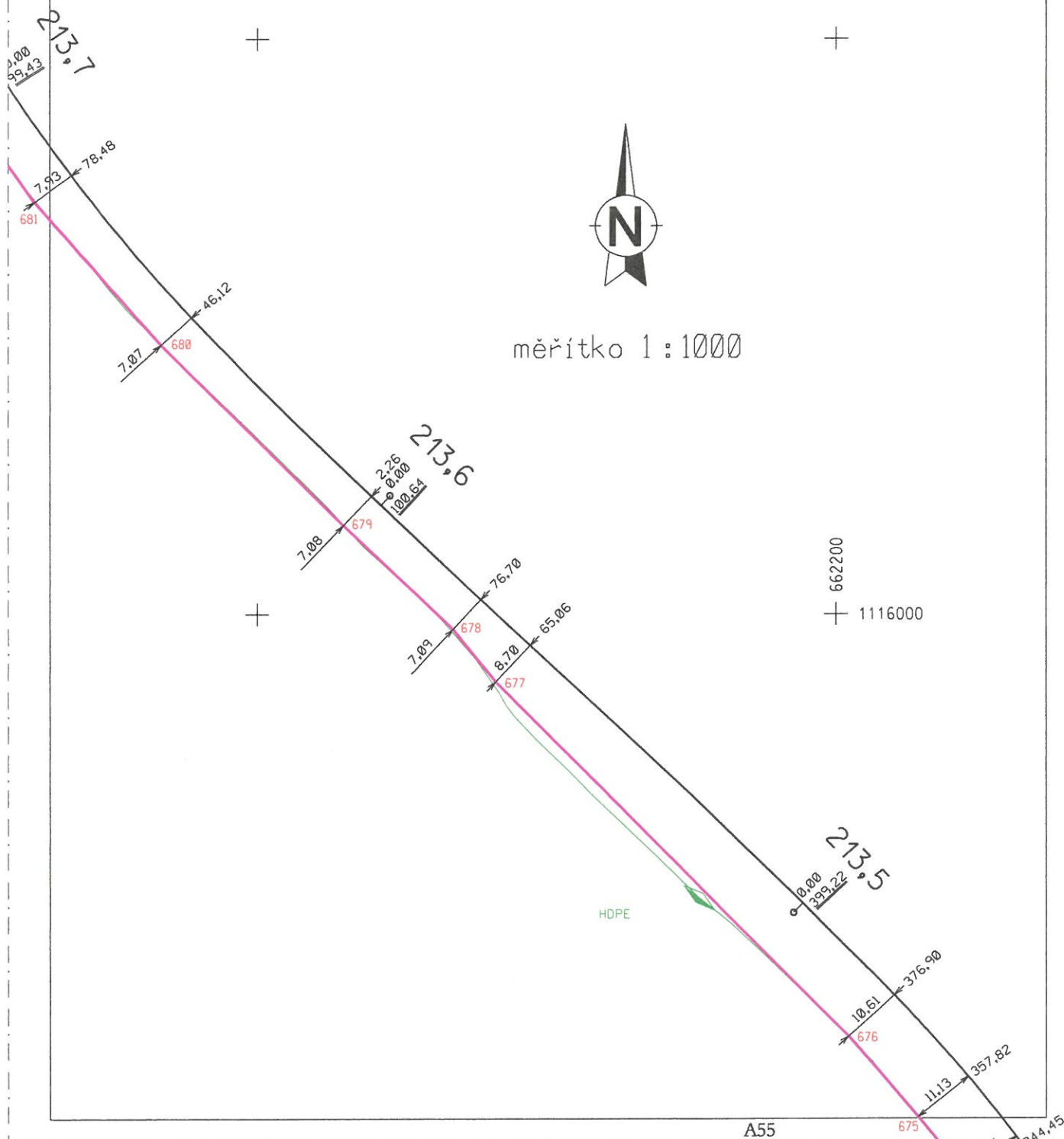
UPOZORNĚNÍ

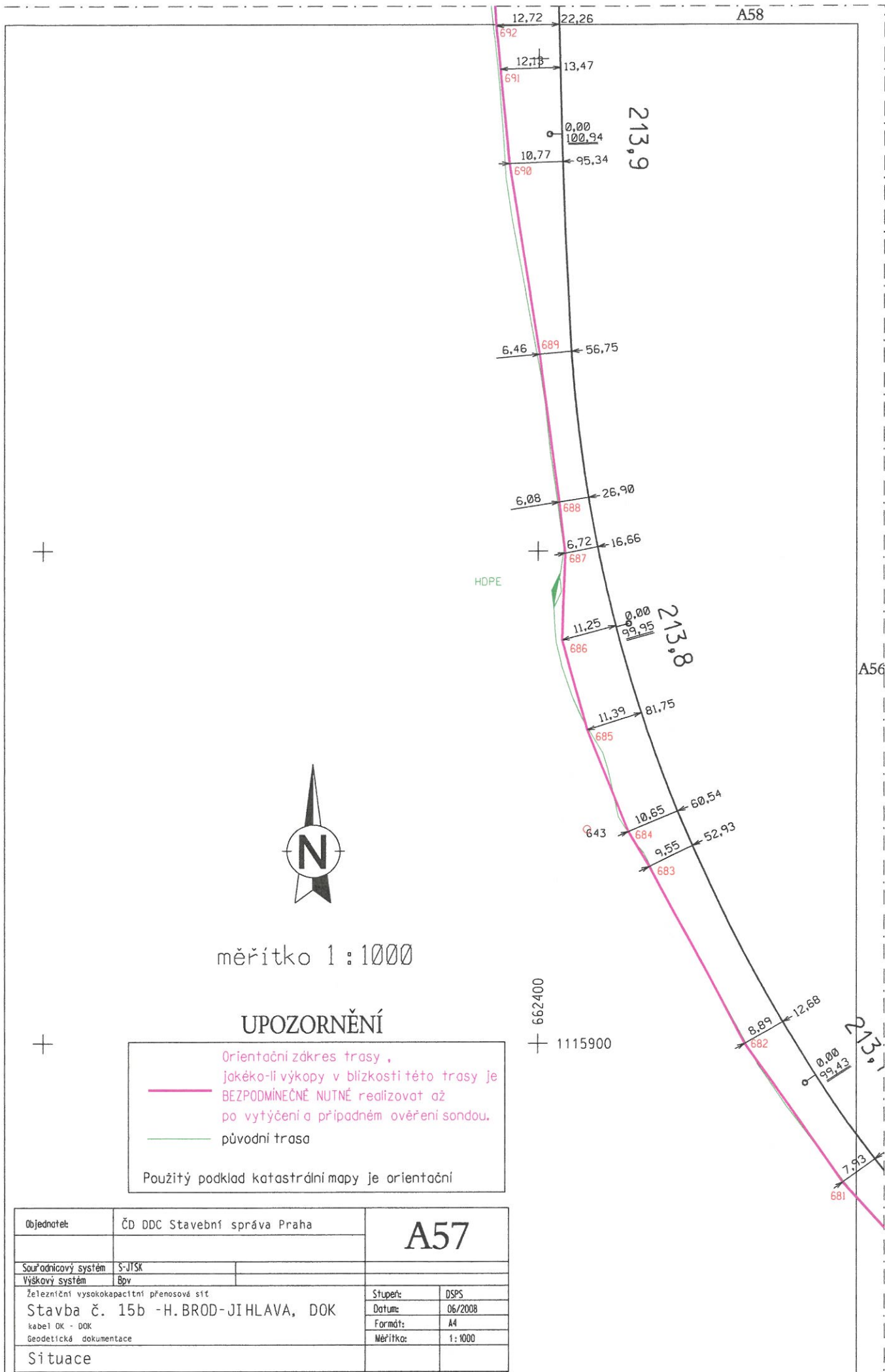
- Orientační záznam trasy, jakékoliv výkopy v blízkosti této trasy je BEZPODMÍNEČNĚ NUTNÉ realizovat až po vytýčení a případném ověření sondou.
- původní trasa

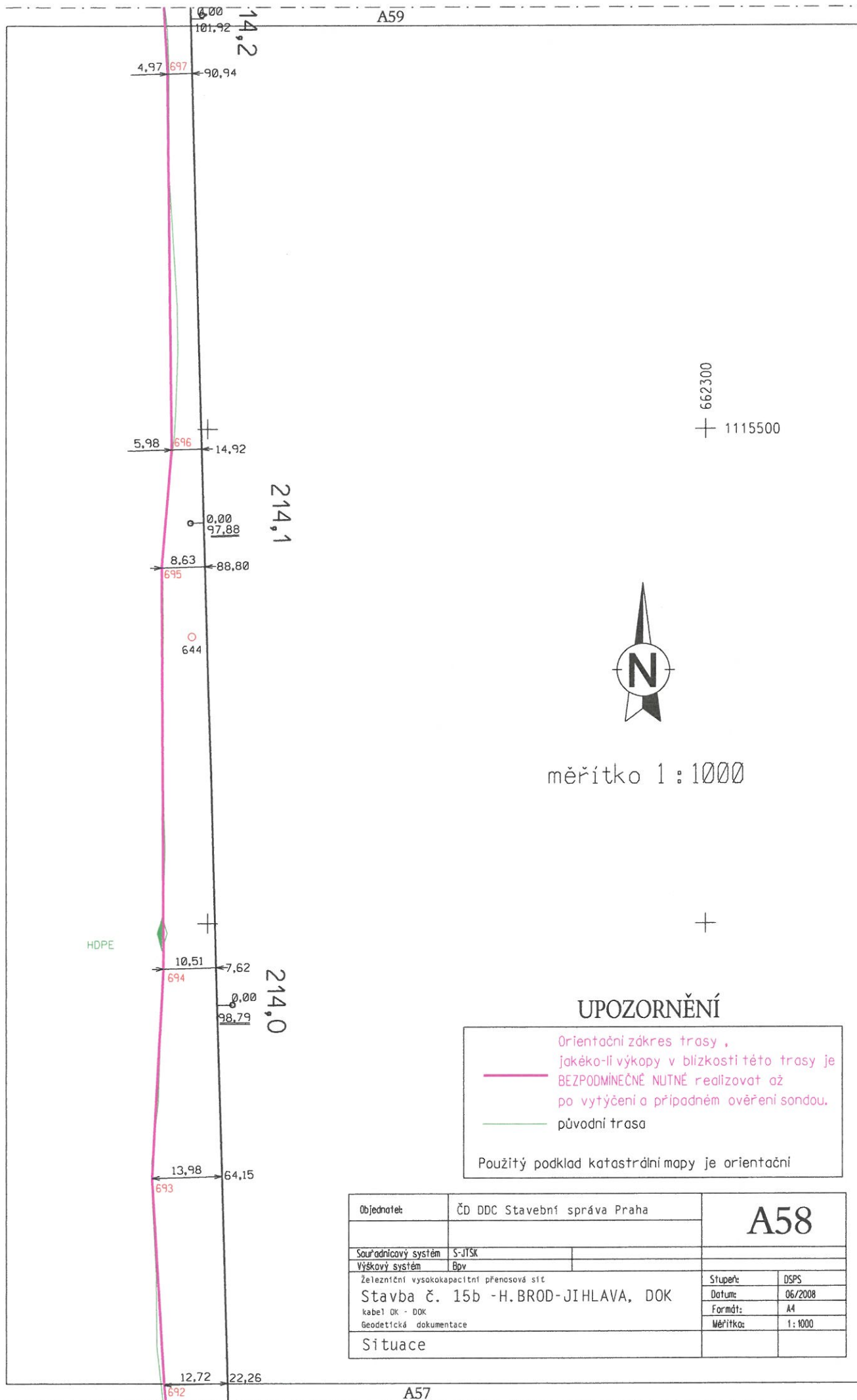
Použitý podklad katastrální mapy je orientační



měřítko 1:1000







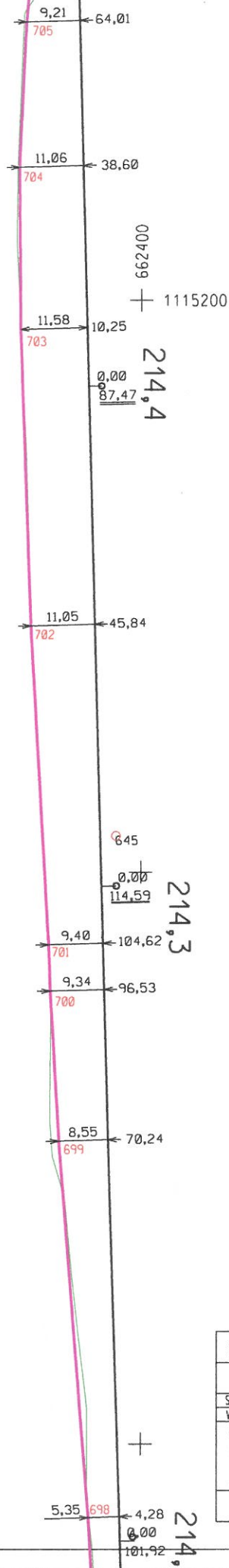
měřítko 1 : 1000

UPOZORNĚNÍ

Orientační zakres trasy ,
jakékoliv výkopy v blízkosti této trasy je
BEZPODMÍNEČNĚ NUTNÉ realizovat až
po vytýčení a případném ověření sondou.
původní trasa

Použitý podklad katastrální mapy je orientační

Objednatel:	ČD DDC Stavební správa Praha	A58	
Souřadnicový systém	S-JTSK		
Výškový systém	Bpv		
Železniční vysokokapacitní přenosová síť		Stupeň:	DSPS
Stavba č. 15b - H. BROD - JIHLAVA, DOK		Datum:	06/2008
kabel OK - DOK		Formát:	A4
Geodetická dokumentace		Měřítko:	1:1000
Situační			



měřítko 1 : 1000

UPOZORNĚNÍ

- Orientační zakres trasy ,
jakékoliv výkopy v blízkosti této trasy je
BEZPODMÍNEČNĚ NUTNÉ realizovat až
po vytyčení a případném ověření sondou.
původní trasa

Použitý podklad katastrální mapy je orientační

Objednatel:	ČD DDC Stavební správa Praha	A59	
Souřadnicový systém	S-JTSK		
Výškový systém	Bpv		
Železniční vysokokapacitní přenosová síť		Stupeň:	DSPS
Stavba č. 15b - H. BROD - JIHLAVA, DOK		Datum:	06/2008
kabel DK - DOK		Formát:	A4
Geodetická dokumentace		Měřítko:	1 : 1000
Situace			

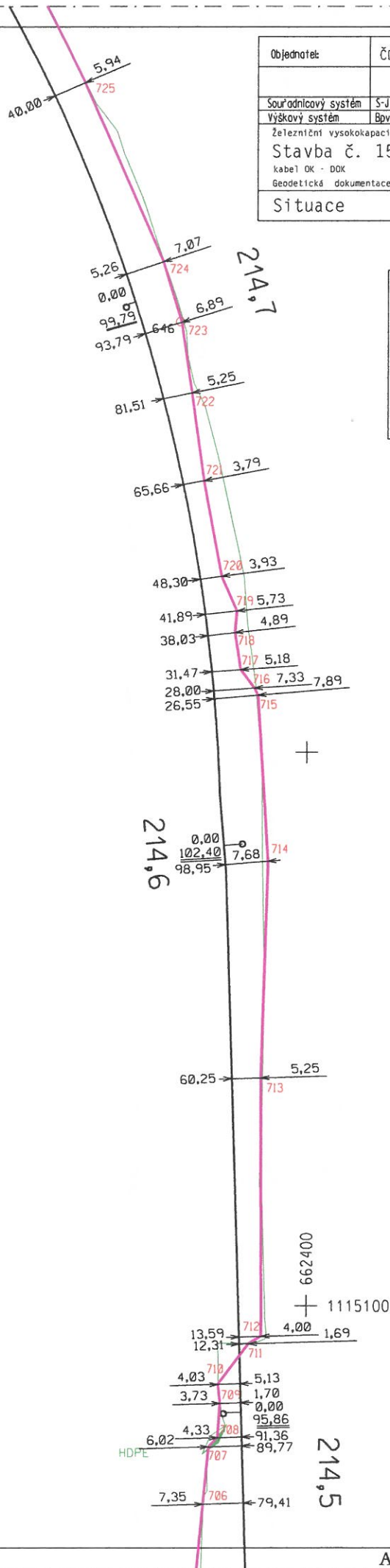
A61

Objednatel:	ČD DDC Stavební správa Praha	A60	
Souřadnicový systém	S-JTSK		
Výškový systém	Bpv		
Železniční vysokokapacitní přenosová síť		Stupeň:	DSPS
Stavba č. 15b - H.BROD-JIHLAVA, DOK		Datum:	06/2008
kabel OK - DOK		Formát:	A4
Geodetická dokumentace		Měřítko:	1:1000
Situace			

UPOZORNĚNÍ

Orientační zakres trasy ,
jakékoliv výkopy v blízkosti této trasy je
BEZPODMÍNEČNĚ NUTNÉ realizovat až
po vytýčení a případném ověření sondou.
původní trasa

Použitý podklad katastrální mapy je orientační



měřítko 1:1000

A59